

Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) EP 1 063 507 A3

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
14.11.2001 Patentblatt 2001/46

(51) Int Cl.7: G01M 17/007, G01M 15/00

(43) Veröffentlichungstag A2:  
27.12.2000 Patentblatt 2000/52

(21) Anmeldenummer: 00112331.4

(22) Anmeldetag: 09.06.2000

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU  
MC NL PT SE  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
AL LT LV MK RO SI

(72) Erfinder: **Weidner, Karl**  
74653 Ingelfingen (DE)

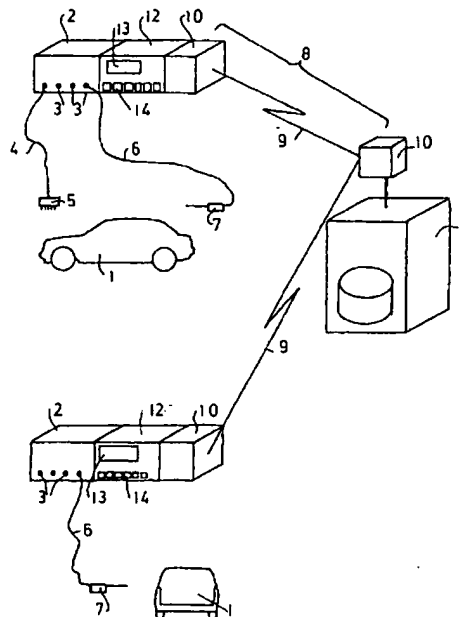
(74) Vertreter: **Patentanwälte Ruff, Wilhelm,  
Beier, Dauster & Partner**  
Postfach 10 40 36  
70035 Stuttgart (DE)

(30) Priorität: 23.06.1999 DE 19928681

(71) Anmelder: **Adolf Würth GmbH & Co. KG**  
74653 Künzelsau (DE)

(54) **Anordnung zur Messung und Auswertung von Wartungswerten von Kraftfahrzeugen**

(57) An einem Arbeitsplatz zur Wartung und Diagnose eines Kraftfahrzeugs werden alle relevanten Daten, beispielsweise Messwerte über das Abgas des Kraftfahrzeugs, ermittelt und in eine normierte Form umgewandelt. Die Daten werden dann über eine Datenübertragungseinrichtung einem zentralen Rechner zugeleitet, wo die Messwerte dann ausgewertet werden. Das Ergebnis der Auswertung wird dann über die gleiche Datenübertragungseinrichtung an den Arbeitsplatz zurück übermittelt und dort angezeigt. Der zentrale Rechner kann mit einer Vielzahl von Arbeitsstationen verbunden werden. Der zentrale Rechner enthält nicht nur die jeweils neuesten Daten der betroffenen Kraftfahrzeuge, sondern auch das jeweils neueste Programm zum Auswerten der Daten.



EP 1 063 507 A3



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 00 11 2331

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	DE 195 22 937 A (FUJI HEAVY IND LTD) 4. Januar 1996 (1996-01-04) * das ganze Dokument * -----	1-22	G01M17/007 G01M15/00
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			G01M
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>DEN HAAG</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>21. September 2001</b>	Prüfer <b>Nobrega, R.</b>
<p><b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b></p> <p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichttechnische Offenbarung P : Zwischenliteratur</p> <p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

EPO FORM 1503 03 82 (P44C103)

